

Title (en)

Coordination service for notifications from different mailservers

Title (de)

Koordinationsdienst für Benachrichtigungsmeldungen unterschiedlicher Mailserver

Title (fr)

Service pour coordonner des notifications provenant de serveurs de courrier differents

Publication

EP 1251681 A1 20021023 (DE)

Application

EP 01109765 A 20010420

Priority

EP 01109765 A 20010420

Abstract (en)

The method involves coordinating the display of messages in mailboxes, according to which display messages that indicate the presence of messages for a user in mail boxes are sent from related mail boxes to a telephone network service device that evaluates them and accordingly controls a display arrangement for the presence of messages in the user terminal. AN Independent claim is also included for the following: a service device for a telephone network.

Abstract (de)

Die Erfindung löst Koordinationsprobleme bezüglich der Benachrichtigung eines Teilnehmers über das Vorliegen von Mails in Mailboxen. Der Telefonnetzbetreiber des Teilnehmers bietet mithilfe einer entsprechenden Dienst Einrichtung (MWI-Koordinationsserver) einen Zusatzdienst für die Koordinierung von Benachrichtigungen "Message Waiting Indication" von unterschiedlichen Mailboxen an. Kommt in einer der beteiligten Mailboxen eine neue Nachricht für einen Teilnehmer an, so wird zunächst die besagte Dienst Einrichtung davon durch eine MWI-Nachricht in Kenntnis gesetzt via SS7-Signalisierungsnetz. Die Dienst Einrichtung wertet die MWI-Nachrichten aus und benachrichtigt ihrerseits den Teilnehmer über die Teilnehmervermittlungsstelle.

IPC 1-7

H04M 3/533; **H04M 3/537**; **H04L 12/58**

IPC 8 full level

H04L 12/58 (2006.01); **H04M 3/537** (2006.01)

CPC (source: EP)

H04L 51/56 (2022.05); **H04M 3/537** (2013.01); **H04L 51/224** (2022.05)

Citation (search report)

- [X] EP 0845894 A2 19980603 - BOSTON TECH INC [US]
- [X] US 4837798 A 19890606 - COHEN ROBERTA S [US], et al
- [X] WO 0067436 A1 20001109 - INFOACTIVE INC [US]
- [A] PATEL A ET AL: "A technique for multi-network access to multimedia messages", COMPUTER COMMUNICATIONS, ELSEVIER SCIENCE PUBLISHERS BV, AMSTERDAM, NL, VOL. 20, NR. 5, PAGE(S) 324-337, ISSN: 0140-3664, XP004126688

Designated contracting state (EPC)

DE GB IT

DOCDB simple family (publication)

EP 1251681 A1 20021023

DOCDB simple family (application)

EP 01109765 A 20010420